

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A2:2025

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0088.009

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Geyer Umformtechnik GmbH
Imhoffweg 3
12307 Berlin
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 24.04.2026 bis 07.05.2029

Düsseldorf, 24.04.2026
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. MEYER

unterschrieben auf Original

Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0088.009

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 2 - 4 mm	FW
	8.1	t = 1 - 2 mm	FW
141	1.2	t = 1.5 - 3 mm	FW
	8.1	t ≥ 3 mm	FW, BW
21	1.1/8.1	t = 2 mm	Blech 2mm mit 2 mm
23	8.1	-	M4 bis M6
786	1.2/8.1	t = 2 mm	M3

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en):

Martin Nickel, Stufe A (IWE) [extern]

geb. am: 1981

1. Vertreter:

Klaus-Peter Schmalfuß, Stufe C

geb. am: 1961

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Martin Nickel ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

DVSZERT/15085/CL2/088/17/3

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.